

Opis	Filtr dokładny
Przylącze	G 1"
Czynnik roboczy	Sprężone powietrze, gazy neutralne
Pozycja pracy	Pionowa, korek spustowy na dole
Temp. pracy	Max. 50 °C
Zakres ciśnienia pracy	Max. 16 bar Min. 1,5 bar (automatyczny spust kondensatu)
Filtracja	0,01 µm standard
Zanieczyszczenia olejowe	< 0,01 mg/m ³ 99,999 %
Zakres usuwania zanieczyszczeń stałych	Klasa 1 DIN ISO 8573-1
Obj. zbiornika	87 cm ³
Przepływ	1500 l/min
Waga	0,779 kg

Nr katalogowy	Gwint	A [mm]	B [mm]	C, D [mm]	Opcje
PNKCFI-41	G 1"	85	93,3	C = 255	Ręczny spust kondensatu
PNKCFI-41 AM	G 1"	85	93,3	C = 269	Automatyczny spust kondensatu
PNKCFI-41 H	G 1"	85	93,3	C = 255	Metalowy zbiornik ze wskaźnikiem poziomu, ręczny spust kondensatu
PNKCFI-41 H AM	G 1"	85	93,3	C = 269	Metalowy zbiornik ze wskaźnikiem poziomu, automatyczny spust kondensatu
PNKCFI-41 DA	G 1"	85	93,3	D = 274	Wskaźnik ciśnienia różnicowego, ręczny spust kondensatu
PNKCFI-41 AM DA	G 1"	85	93,3	D = 288	Wskaźnik ciśnienia różnicowego, automatyczny spust kondensatu
PNKCFI-41 H DA	G 1"	85	93,3	D = 274	Metalowy zbiornik ze wskaźnikiem poziomu, ręczny spust kondensatu, wskaźnik ciśnienia różnicowego
PNKCFI-41 H AM DA	G 1"	85	93,3	D = 288	Metalowy zbiornik ze wskaźnikiem poziomu, automatyczny spust kondensatu, wskaźnik ciśnienia różnicowego

Aksesoria:
 PNKBW.4 - 1225 - mocowanie
 PNKKOP.4 - zestaw łączeniowy
 PNKKOP.4W - zestaw łączeniowy + montaż naścienny

PNBE.4 H - metalowy zbiornik ze wskaźnikiem poziomym
 PNDA.1 - wskaźnik ciśnienia różnicowego
 PNDM.2 - manometr ciśnienia różnicowego

